变桨系统：

1、“变桨重要参数”界面里的—变桨当前模式---点表里数据类型是16位 整数，对应的字符串内容没有

答：20160516这份点表的描述里边有。

2、点表里，有两个一样的变量，变桨角度设定值，要用哪个呢？

答：Modbus地址是605-507的这个

偏航系统

1. 点表里，当前偏航状态，数据类型是16位 整数，对应的字符串内容没有

答：20160516这份点表的描述里边有。

发电机：

1、“发电机重要参数”界面里，点表里没有，发电机绕组温度平均值这个点

答：20160425这份点表建议分页中列出的重要参数中这个已经用黄色标出，鼠标点在上边就会显示注释，注释中有说明这个参数由183、184、185计算平均值。

液压站：

1、“液压站重要参数”界面里，液压站状态对应的字符串内容没有

答：20160516这份点表的描述里边有。

机舱系统：

1. 点表 机舱加热器1+2状态 、机舱加热器3+4状态 对应的字符串内容没有
2. 点表，振动传感器1通讯状态 ，对应的字符串内容没有

答：20160516这份点表的描述里边有。

变流器：

1. 点表 变频器模式，对应的字符串内容没有

20160516这份点表的描述里边有。

安全链

1. 点表里，安全链状态、安全链复位模式、上电复位模式，对应的字符串内容没有

20160516这份点表的描述里边有。

转矩系统

1. 点表里，转矩控制器状态，对应的字符串内容没有

20160516这份点表的描述里边有。

1. 点表里，制动模式 、制动类型，对应的字符串内容没有

20160516这份点表的描述里边有。

塔基系统

1. 点表里没有，塔基柜温度这个点

答：2400这个地址就是。

监控列表：

1. 这个界面里有些变量点表里还没有，“风轮转速”

答：数值是主轴转速，在监控列表界面显示“风轮转速”。可取主轴转速1s平均值（地址：1000-1001）

1. 这个界面上的“有功功率”、“无功功率”要引用哪个子系统里的变量呢？

答：变流器子系统中有功功率：807，无功功率808；

1. 这个界面里的“平均风速”要关联哪个点呢？ 点表“测风仪”里有3秒平均风速、30秒平均风速、风速；

还有点表“统计”里也有个 总平均风速 ，到底要引用哪个变量呢？

取测风仪里面的3s平均风速（地址1800）

1. 这个界面里的“机组状态”，点表里对应的字符串内容没有。

20160516这份点表的描述里边有。

1. 功率曲线是否需要对标。

需要